



**Silesia
Property Expo**

Forum Budowy i Modernizacji Nieruchomości

Panel tematyczny:

**Aspekty eksploatacji
i modernizacji wind
w budynkach
mieszkalnych**

KONFERENCJA

**Prawne i techniczne
aspekty zarządzania
nieruchomościami
mieszkalnymi**

Termin:
29 maja 2019 r.
(środa)

Miejsce:
**Expo Silesia
Centrum Targowo-
Konferencyjne**

Organizatorzy:



**REGIONALNY ZWIĄZEK
REWIZYJNY W KATOWICACH**



Centrum Targowo-Konferencyjne
exposilesia

Patronat:



**URZĄD DOZORU
TECHNICZNEGO**



**Politechnika
Śląska**



9:30 – 10:00	<i>Rejestracja uczestników</i>
10:00– 10:05	<p>Wystąpienie powitalne</p> <p>Joanna Koch-Kubas Prezes Zarządu Regionalny Związek Rewizyjny Spółdzielczości Mieszkaniowej w Katowicach</p> <p>dr inż. Ludomir Tuszyński Prezes Zarządu Centrum Targowo-Konferencyjne Expo Silesia</p>
Panel tematyczny – aspekty eksploatacji i modernizacji wind w budynkach mieszkalnych	
10:05 – 10:20	<p>Wstępne założenia programu likwidacji barier architektonicznych w budynkach mieszkalnictwa wielorodzinnego w ramach Programu Dostępność Plus</p> <p>Filip Maciągowski Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju</p>
10:20 – 11:10	<p>Modernizacja i eksploatacja dźwigów w świetle nowego rozporządzenia Ministra Przedsiębiorczości i Technologii w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego</p> <p>Jan Marchewka Michał Krygier Daniel Dudlak Urząd Dozoru Technicznego</p>
11:10 – 11:35	<p>Doposażenie budynków w dźwigi osobowe</p> <p>Tadeusz Popielas Polskie Stowarzyszenie Producentów Dźwigów</p>
11:35 – 12:05	<p>Racjonalne sposoby modernizacji dźwigów w świetle aktualnie obowiązujących przepisów</p> <p>Rafał Roksela Winda - Warszawa Sp. z o.o.</p>
12:05 – 12:35	<p>Dobudowa dźwigów osobowych do budynków mieszkalnych niewyposażonych w szyn dźwigowy.</p> <p>Rafał Roksela Winda – Warszawa Sp. z o.o.</p>
12:35 – 12:55	<p>Praktyczne zastosowanie nowego typu chwytaczy w ramach dźwigów</p> <p>Jerzy Ejma Power-Tech</p>
12:55	Podsumowanie i zakończenie, rozmowy kularowe